

# 锥形量热实验仪上海生产厂家

产品名称	锥形量热实验仪上海生产厂家
公司名称	上海斯玄检测设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:上海斯玄 型号:S8069X 1:1
公司地址	上海市金山区朱泾镇南横街4号4幢1056室E座
联系电话	021-61311359 13671884418

## 产品详情

### S8069X 锥形量热仪(建筑材料热释放速率试验机)

锥形量热仪，现已成为国内及国际防火测试领域中最重要评价手段，可以在各种预设条件下对材料进行阻燃和燃烧性能测试。这些测量结果既可直接用于防火研究，又可以作为相关必要的的数据导入数学模型预测火灾发展。锥形量热仪是根据国家标准GB/T16172-2007/ISO5660-1：2002生产的一种对建筑材料在特定的热辐射条件下，试样燃烧热释放速率的测定。

- 1、电源电压：220V 交流50Hz
- 2、最大使用功率：>5KW
- 3、锥形加热器功率：5KW
- 4、热输出热量：0~120KW/m<sup>2</sup>
- 5、样品盒最大放置量：100mm\*100mm\*50mm
- 6、排气流量：0.012m<sup>3</sup>/s~0.035 m<sup>3</sup>/s(可调)
- 7、计时值分辨率：1s 误差小于1s/n
- 8、氧气分析：顺磁性氧气分析器，浓度范围0-25%
- 9、烟密度分析：(可选装)
- 10、红外CO、CO<sub>2</sub>分析器：CO：0-1%；CO<sub>2</sub>：0-10%(可选装)

锥形量热仪主要特点:总热释放量 (mj/m<sup>2</sup>)

引燃后180s 300s内的热释放速率平均值、

试样的初始余量和残余质量 (Kg) 平均存放燃烧值 (mj/kg)

引燃后至试验结束期间内的平均质量损失 (kg/s) 辐射速度 (KW/M<sup>3</sup>) 和排气量 (m<sup>3</sup>/s)

热释放速率—时间曲线 烟雾释放速率 (选做)

有毒气体 (一氧化碳、二氧化碳) 生成速率 (选做) 高压火花发生器：自动定位点火

设备模块化组合：用户可根据实际应用选择标配置

7\*24服务热线：13671884418

斯玄检测本着合作多赢，质量第一，树立品牌的经营理念为客户提供最精准的电线电缆、橡塑检测设备有：电线电缆UL认证必备检测设备，CCC认证检测设备，办理生产许可证检测设备，拉力机，冲片机（哑铃刀模），削片机，比重计，密度计，硬度计，老化箱，表面电阻测试机，熔体流速测定仪，塑料低温冲击试验机，悬臂梁（表盘式、数显式），简支梁，简悬一体试验机，平板机（压片机），炼胶机，

UL94燃烧试验机，氧指数，热卡软化点测试仪，老化机,成束电缆燃烧箱 耐火试验装置 电线烟密度  
塑料烟密度试验机 单根电线垂直燃烧仪 汽车材料阻燃箱等  
绝缘工频介电强度测试仪，高压漏电起痕试验装置/机